

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **CD207, Recombinant, Mouse, aa63-331, His-Tag (C-type Lectin Domain Family 4 Member K) USB-372659**

Artikelname	CD207, Recombinant, Mouse, aa63-331, His-Tag (C-type Lectin Domain Family 4 Member K)
Artikelnummer	USB-372659
Hersteller Artikelnummer	372659
Alternativnummer	USB-372659-20,USB-372659-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Calcium-dependent lectin displaying mannose-binding specificity. Induces the formation of Birbeck granules (BGs), is a potent regulator of membrane superimposition and zippering. Binds to sulfated as well as mannosylated glycans, keratan sulfate (KS)...
Molekulargewicht	34.7
UniProt	<a href="#">Q8VBX4</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.